

关于应用大型语言模型定制智能家居应用的调查问卷

序号： 10

来源IP： 1.61.222.47 (黑龙江-齐齐哈尔)

填写时间： 2024/7/16 15:26:06

来源渠道： 微信

* 1. 功能场景一：远程控制

嗨，我想让我的空调温度调高到26度°

嗨，我想让我的电视音量提高三度

嗨，我想加温电水壶烧开到100度。

* 2. 功能场景二：定制计划 [矩阵文本题]

(1) 早晨计划 (传感器：光强度传感器；智能设备：咖啡机，窗帘，灯，音乐播放器)

咖啡机七点四十度咖啡/:coffee

(2) 离家计划 (智能设备：入户门，窗帘，灯，插座)

八点关闭入户门

(3) 电影计划 (智能设备：窗帘，灯 (调节灯光亮度)，电视)

晚上七点开始播放电视

* 3. 功能场景三：居住环境自动调节 [矩阵文本题]

(1) 温度

今日26度

(2) 湿度

今日湿度， 45

(3) 光照强度

今日光照75

* 4. 功能场景四：节能模式

电灯全部关闭

水源全部关闭

* 5. 姓名：李阳 职业：收款元

[填空题]